

Name:

Klasse:

Datum:

Aufgabe 1. $(8 * 9) - 8^2 - 6 - (-9 * 5) : (3 * 5) =$

Aufgabe 8. $(7 - 7) + (2 + 5) - 2 + (8 - 5) - (8 - 5) =$

Aufgabe 2. $(3 - 4) - 3^2 * 3 + (-4 + 9) * (2 + 5) =$

Aufgabe 9. $(3 + 9) * (8 - 8) * 8 - (-4 - 7) + (2 - 8) =$

Aufgabe 3. $(2 * 3)^2 + 2^2 * 3 * (-3 * 3) : (9 - 6) =$

Aufgabe 10. $(9 + 3) - (4 + 8) - 4 * (-4 + 4) * (8 + 6) =$

Aufgabe 4. $(8 - 7) - 8 - 5 * (-7 * 2) : (7 - 2) =$

Aufgabe 11. $(9 - 5) * (4 - 4) * 4^2 * (-9 + 8) : (9 - 5) =$

Aufgabe 5. $(8 - 3)^2 - 8 - 2 + (3 - 9) * (9 - 8) =$

Aufgabe 12. $(3 * 3) + (8 - 3) * 8^2 * (6 - 6) : (2 * 7) =$

Aufgabe 6. $(2 - 5) + 2^2 + 4 + (-5 + 3) * (3 : 3) =$

Aufgabe 13. $(7 - 7) * (4 - 3) * 4^2 + (9 - 2) + (8 - 6) =$

Aufgabe 7. $(7 + 5) + 7 * 3 + (-5 - 7) - (9 + 6) =$

Aufgabe 14. $(9 - 9) * (2 * 7) - 2^2 - (-6 - 7) - (4 * 2) =$

Aufgabe 15. $(4 - 3) + 3^2 + (3 - 3) * (5 * 4) =$

Aufgabe 22. $(2 * 7) - 2 - (-4 * 2) * (6 - 7) =$

Aufgabe 16. $(3 + 7) * 3^2 - (3 * 3^3) + (2 - 5) =$

Aufgabe 23. $(4 - 8) - 4 + (8 + 8) + (4 - 5) =$

Aufgabe 17. $(5 - 4)^3 + 2^2 + (2 + 2^2) + (3 - 8) =$

Aufgabe 24. $(5 * 3) + 5 - (7 + 5) + (3 - 4) =$

Aufgabe 18. $(5 - 3) + 2^2 + (2 * 2) * (8 - 7) =$

Aufgabe 25. $(3 * 4) - 3^2 * (3 * 4) : (3 * 3) =$

Aufgabe 19. $(9 - 7)^2 + 3 + (-3 - 3) - (2 : 2) =$

Aufgabe 26. $(2^3 + 2) + 2^3 * (9 - 9) : (6 : 6) =$

Aufgabe 20. $(2 - 6)^2 * 6 * (6 - 6) * (6 * 9) =$

Aufgabe 27. $(7^3 - 8) - 7 + (-3 - 2) * (8 * 8) =$

Aufgabe 21. $(4 * 7)^3 * 2^2 * (2 - 2) * (9 * 3) =$

Aufgabe 28. $(6 + 6) + 6^2 * (2 - 2) - (8 : 2) =$

Lösungen:

Aufgabe 1: 5
Aufgabe 2: 7
Aufgabe 3: 0
Aufgabe 4: 7
Aufgabe 5: 9
Aufgabe 6: 3
Aufgabe 7: 6
Aufgabe 8: 5
Aufgabe 9: 5
Aufgabe 10: 0
Aufgabe 11: 0
Aufgabe 12: 9
Aufgabe 13: 9
Aufgabe 14: 1
Aufgabe 15: 10
Aufgabe 16: 6
Aufgabe 17: 6
Aufgabe 18: 10
Aufgabe 19: 0
Aufgabe 20: 0
Aufgabe 21: 0
Aufgabe 22: 4
Aufgabe 23: 7
Aufgabe 24: 7
Aufgabe 25: 0
Aufgabe 26: 10
Aufgabe 27: 8
Aufgabe 28: 8